

Подготовка шоу-программ с помощью пакета визуализации LIGHTCONVERSE 3D SHOW PLATFORM



В учебном курсе рассматриваются базовые и прогрессивные методы работы с пакетом LIGHTCONVERSE 3D SHOW PLATFORM.

Цель курса – передать слушателям методику работы в LIGHTCONVERSE 3D SHOW PLATFORM для разработки проектов проведения культурно-массовых мероприятий и предварительного программирования шоу-программ, а также освоение методов скоростной работы для пользователей, которые уже используют LIGHTCONVERSE в своей каждодневной работе.

Учебный курс рассчитан на слушателей с любым уровнем подготовки.

Состав курса:

- Базовые понятия 3D-моделирования и логика построения компьютерной модели шоу-программы
- Режимы работы и интерфейс
- Методы позиционирования объектов и приборов
- UV-координаты и текстурирование объектов, создание пользовательской карты текстурных координат
- Pixelmap и визуализация медиа-экранов
- Работа с лучом, фильтрация приборов, визуализация скроллеров
- Визуализация лазерных приборов
- Визуализация проекционной техники и расчет параметров объективов
- Ввод и вывод DMX-сигнала, кросс-патч протоколов управления, виртуальные приборы
- Визуализация движения механики сцены и декораций
- Работа с камерой, запись сценария перемещения камеры в проекте
- Логика и типичные ошибки подключения внешних пультов управления световым оборудованием, основы построения сетей для передачи DMX-сигнала

Для повышения эффективности обучение проводится в малых группах - количество мест ограничено.

Расписание, запись на обучение, отзывы слушателей: training.sim.ru

На чем построена методика: Многолетний опыт от реальных практикующих специалистов. Положительная обратная связь со студентами позволяет быстро адаптировать курсы под изменение технологий и новых типов оборудования.

Курс ведут:

- ведущие специалисты компании «СiM», Основатель школы подготовки профессиональных операторов пультов и медиа-серверов для прокатных компаний, event-индустрии, театров, цирков. Общий опыт работы с технологиями шоу-индустрии – 20 лет.

- практикующие специалисты по работе с Lightconverse 3D Show Platform, Catalyst Media Server, световыми консолями семейства HOG и другими системами управления. Стаж работы в области шоу-технологий 10 лет. Специализация – системная интеграция аудио-визуальных систем, разработка и программирование систем управления комплексными объектами.

Одним из направлений деятельности является популяризация технологий визуализации и создания систем сквозного проектирования шоу-постановок.

Авторы и соавторы статей для журнала «Шоу-мастер», независимый эксперт портала **HOGHOG.RU**, автор книги LIGHTCONVERSE 3D SHOW PLATFORM. HANDBOOK.

Где

Курсы проходят в специально оборудованных центрах в г. Видное. Адрес конкретного курса уточните после регистрации.

Расположение города Видное -

- 4 км от МКАД по трассе М4 Москва Дон
- 25 минут на Региональном экспрессе от Павелецкого вокзала (отправление в 10-10) + 15 минут на местном транспорте или мы вас встретим
- 25 минут на маршрутке или автобусе 1020, 489 от м. Кантемировская
- 25 минут на маршрутке или автобусе 471 от м. Домодедовская

Стоимость очного участия

Рекомендуемый курс = 1 неделя Теория (бесплатно) + 2 дня Практика

Очные практические занятия =

. Предложение по участию ниже в таблице.

В стоимость входят кофе брейки, обеды, методички, сертификаты о прохождении курсов.

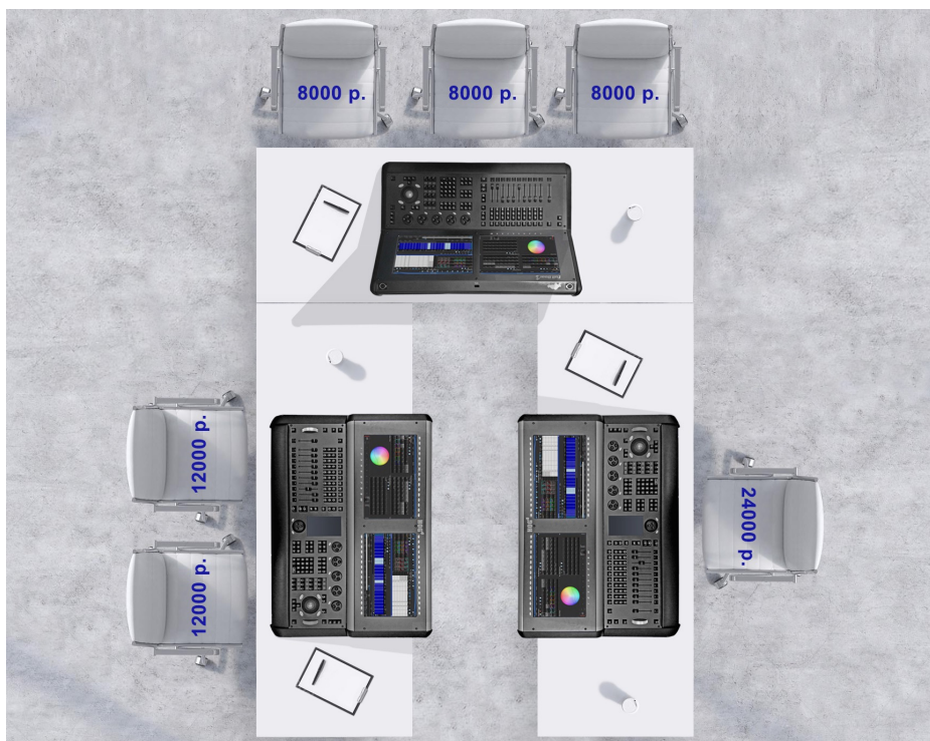
Оформление по договору консультационных услуг, безнал.

Количество человек в группе = 6-8

начало занятий 11-00 окончание 17-00

Предложение

Специалист по Визуализации шоу проектов, ВАРИАНТ УЧАСТИЯ “ХОЧУ УМЕТЬ”			
	количество дней	результат	стоимость
заочная теоретическая часть	1-7 онлайн	выравнивание базовых знаний, необходимых для эффективного прохождения очной практики	12000 RUB 0 RUB
очная практика в тренинг центре	2 дня	Системный подход к записи партитуры света, видео, понимание логики пультов управления светом, приемы программирования шоу разных типов. На выходе специалист способный записывать и воспроизводить партитуры для шоу проектов, умение работы с райдерами	8000-24000 RUB (см. план рассадки)
		ИТОГО Вариант 1:	8000-24000 RUB



Расписание, запись на обучение, отзывы слушателей: training.sim.ru